

Согласовано:

Лесничий Черняевского
участкового лесничества
Самойлова / В.С.
« 01 » 03 2024 г.



Утверждаю
Главный лесничий МКУ «Пермское
городское лесничество»
Н.А.Бросенко
2024 г.

Акт

обследования аварийных деревьев № 6
лесных насаждений Пермского городского лесничества,
Пермский край (субъект Российской Федерации)

Место проведения:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдела
Черняевское	-	11	8,11,13,17

Перечётная ведомость аварийных деревьев, назначаемых в рубку:

№ дерева	Координаты	Порода	Высота, м	Диаметр, см	Запас, куб. м	Структурные изъяны, характеризующие аварийность дерева	Сроки проведения мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8
1	57.979049, 56.163528	Сосна	17	20	0,341	Стволовая гниль, свежий сухостой	2024
2	57.978355, 56.163275	Сосна	12	16	0,198	Стволовая гниль, свежий сухостой	2024
3	57.979344, 56.163299	Сосна	16	20	0,341	Стволовая гниль, свежий сухостой	2024
4	57.979334, 56.163278	Сосна	21	28	0,755	Стволовая гниль, свежий сухостой	2024
5	57.979375, 56.163297	Сосна	15	20	0,341	Стволовая гниль, свежий сухостой	2024
6	57.980433, 56.163743	Пихта	22	32	0,904	Стволовая гниль, свежий сухостой	2024
7	57.980915, 56.163543	Ель	26	56	3,698	Стволовая гниль, свежий сухостой	2024
8	57.981734, 56.163982	Пихта	16	20	0,28	Стволовая гниль, свежий сухостой	2024
9	57.981884, 56.163844	Ель	17	24	0,5	Стволовая гниль, свежий сухостой	2024

10	57.982418, 56.163822	Пихта	24	40	1,510	Стволовая гниль, свежий сухостой	2024
11	57.982471, 56.163835	Пихта	18	24	0,455	Стволовая гниль, свежий сухостой	2024
12	57.982453, 56.163696	Пихта	25	40	1,510	Стволовая гниль, свежий сухостой	2024
13	57.982453, 56.163878	Пихта	17	20	0,28	Стволовая гниль, свежий сухостой	2024
14	57.982507, 56.164018	Пихта	23	36	1,191	Стволовая гниль, свежий сухостой	2024
15	57.982562, 56.163948	Пихта	26	48	2,136	Стволовая гниль, свежий сухостой	2024
Итого:					14,44		

Исполнитель работ по проведению обследования аварийных деревьев:

Фамилия, имя и отчество (при наличии) Саначёв Вадим Сергеевич

Подпись  Дата составления документа 01.03.2024г.

Телефон 8-952-663-75-09

ЗАКЛЮЧЕНИЕ: Структурные изъяны аварийных деревьев в количестве 15 штук способны привести к падению всего дерева и (или) его части и причинению ущерба населению и имуществу граждан, с целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия – необходимо провести работы по сносу дерева в целях безопасности посетителей леса, а также по утилизации стволов деревьев и порубочных остатков путём сбора в кучи для перегнивания или сжигания в течении 2024 г.

Инженер-лесопатолог: Саначёв Вадим Сергеевич

